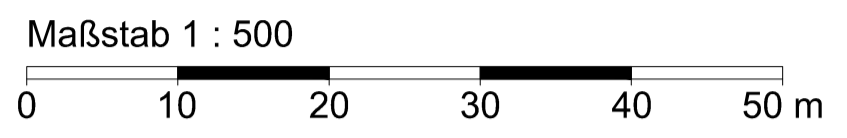
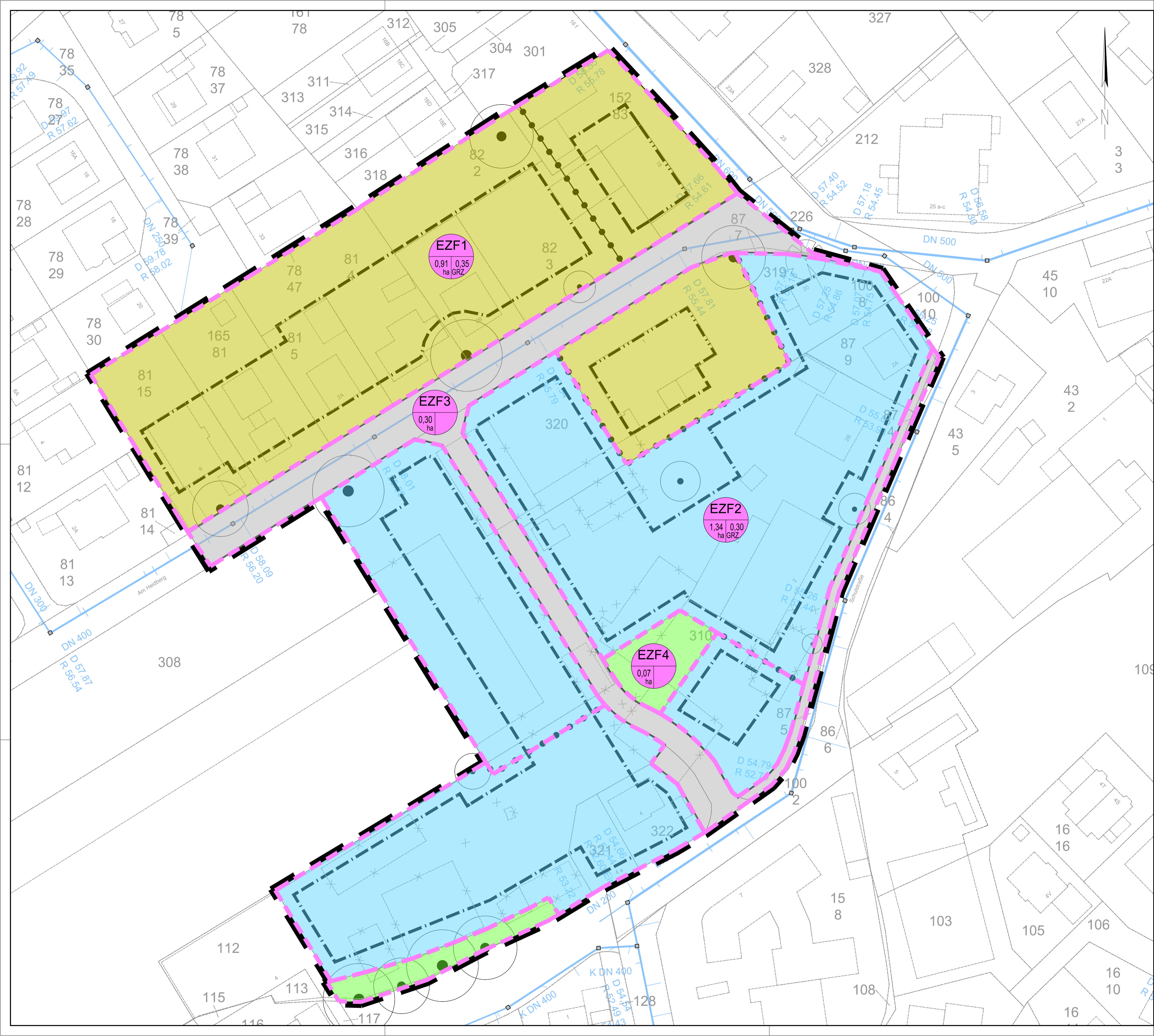


VERMESSUNGSGRUNDLAGE			
VERMESSER Sprick & Wachsmuth (ObVI) Große Straße 27-29 22926 Ahrensburg	STAND VOM	02/2020	
	HÖHENSYSTEM	k.A.	
	LAGESYSTEM	k.A.	
EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN			
PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANNER	STAND VOM	
Freiraumplanung	Gosch & Prieve Ingenieurgesellschaft mbH	25.02.2020	
ALKIS	Gemeinde Barsbüttel	10.11.2020	
Sielkatastrerauszug	Hamburg Wasser	19.11.2020	



- Legende**
- Allg. Wohngebiet - GRZ 0,35
 - Allg. Wohngebiet - GRZ 0,30
 - Straßenflächen
 - Grünflächen
 - Einzugsgebietsgrenze
 - Einzugsflächen
 - EZF1
0,91 0,35
ha GRZ Benennung der Einzugsfläche
 - 0,91 0,35
ha GRZ Grundflächenzahl
 - 0,91 0,35
ha GRZ Größe der Einzugsfläche
 - vorh. Regenwassersiel



INDEX	ÄNDERUNG	GEZEICHNET	DATUM
BAUHERR	Gemeinde Barsbüttel Stiefenhoferplatz 1, 22884 Barsbüttel		
MASSNAHME	B-Plan 4.13 - Barsbüttel, Stellau		
PLANINHALT	A-RW 1, Einzugsflächenplan		
LEISTUNGSPHASE	MASSSTAB	PLAN-NR.	PROJEKT-NR.
Bauleitplanung	1 : 500	5.1	A20-111
BEARBEITET	GEZEICHNET	DATUM	GEPRÜFT
Schröder	Dusold	15.12.2020	15.12.2020 gez. i.A. Gebhard
			VERFASST
			15.12.2020 gez. Hohmann
MASUCH + OLBRISCH Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH			Gewerbering 2 22113 Oststeinbek b. Hamburg Telefon 040 / 713004 (0) Telefax 040 / 713004 10 Internet www.moingenieure.de eMail mo@moingenieure.de